ワンタッチで手軽に注出。コントロール部分は操作しやすい位置に設置可能。

電解水生成装置

# HOX-40A



ランニングコスト 1Lあたり 約0.3円



※算出条件 電気料金:単相100 V24円/kwh 上水道料金:50Hz=215円/m³(東京)60Hz=174円/m³(大阪) 下水道料金:50Hz=151円/m³(東京)60Hz=62円/m³(大阪)



※コントロールパネルを壁に取り付けた例です。オペレーションキット、パイプキットはオプションです。

## オペレーションキット(オプション)で作業が一段とスムーズ。

コントロール部分を操作しやすい場所に設置で きます。また、貯水する容器の容量や使用目的 に合わせて時限運転や間欠運転機能を活用す れば、作業の効率化が図れます。



### 保護装置内蔵。

HOX-40A

調理に使う電解水だから、安全面の対策も万全。万が一機器に故障が 発生しても、内蔵の保護装置が働き運転が停止します。また、故障時に 迅速な対応を行える警報表示も備えており、pH計でのチェックとあわ せて安心してお使いいただけます。

### 電極自動洗浄機能付き。



拼 気 ★ 給水口 R<sup>3</sup>/4

### HOX-40A

電源	単相100V 50/60Hz 0.32kVA (3.2A)
消費電力	270/270W
外形寸法	幅280×奥行393×高さ300 (mm)
電解水pH	酸性水 約6.9以下、アルカリ性水 約7.1以上(原水水質、電解水生成量により異なります
酸性水生成量	酸性水注出量絞り弁無し:約2.0~3.7L/min 有り:約0.6~1.2L/min
アルカリ性水生成量	酸性水注出量絞り弁無し:約2.0~3.7L/min 有り:約2.6~5.0L/min
外装	ステンレス鋼板
給水方法	水道直結方式
注出方法	元止め注出方式
排水方法	自動排水方式
電極洗浄方式	全自動逆電電極洗浄方式
製品質量	約23kg
使用条件	周囲温度/5~35℃ 給水温度/1~30℃ 給水圧/0.05~0.74MPa ※減圧弁使用時
付属品	給水ホース、注出ホース、酸性水注出量絞り弁、デジタルpH計、減圧弁
オプション	オペレーションキット、フロートスイッチハーネスキット、ホースキット、トップカバーキット、
	ドレンパン/AY、パイプSキット、パイプLキット
給水	上水水質基準適合

## 〈注意事項〉 1.設置条件について

場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書に従って正しくおこなってください。また、本体設置 スペースは設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。(吸排気スペース、配管スペース等は本体設置スペースとは別に確保が必要です)

- 2.水がこぼれても支障のないところ、直接水のかからない場所に設置してください。
- 3.注出量は設置場所の給水圧、給水量、配管施工状況により異なります。

4 nH値は注出量および原水水質により異なるため、調節可能範囲ではありません。 5.アースは必ずとってください。

ス線 機外L2800

6.医療用ではありません。

8.炭酸ガスが多く含まれる水道水では電解性能が低下し、アルカリ性水、酸性水が規定pHに達しない場合があります。

蛇口をひねれば使える先止め式。本体一台で複数の蛇口から注出できます。

### 電解水生成装置

# HOX-60PA

ランニングコスト 1Lあたり 約0.3円

生成能力

\$2.0~6.0L



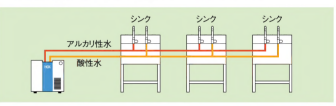
※算出条件 電気料金:単相100 V24円/kwh 上水道料金:50Hz=215円/m³(東京)60Hz=174円/m³(大阪) 下水道料金:50Hz=151円/m³(東京)60Hz=62円/m³(大阪)



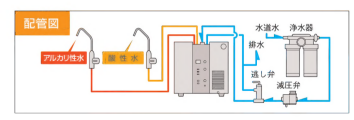
※写真の蛇口(市販品)および浄水器は別売です。

蛇口をひねるだけの簡単注出。

手元の蛇口をひねるだけでアルカリ性水・酸性水が注出できる先止め式。 本体1台で複数の蛇口から注出できますので、現場のレイアウトに合わ せて配管し、数カ所で電解水を使用することも可能です。



### 電極自動洗浄機能付き



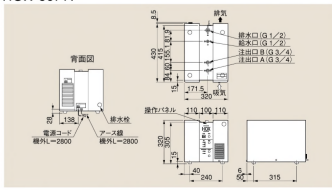
### **HOX-60PA**

電源	単相100V 50/60Hz 0.33kVA (3.3A)
消費電力	216/220W
外形寸法	幅320×奥行430×高さ320 (mm)
電解水pH	酸性水 約6.9以下、アルカリ性水 約7.1以上(原水水質、電解水生成量により異なります)
酸性水生成量	約2.0~6.0L/min
アルカリ性水生成量	約2.0~6.0L/min
外装	ステンレス鋼板
給水方法	水道直結方式
注出方法	先止め注出方式
排水方法	自動排水方式
電極洗浄方式	全自動逆電電極洗浄方式
製品質量	約24.5kg
使用条件	周囲温度/5~35℃ 給水温度/5~30℃ 給水圧/0.05~0.74MPa ※減圧弁使用時
付属品	ホースA/注出AY、ホースB/注出AY、pHメータ、減圧弁、逃がし弁、パッキン(2個)、
	マーカ/アルカリ、ラベルA/注出、ラベルB/注出、ドレンホースAY
給水	上水水質基準適合

1 設置条件について

- 場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書に従って正しくおこなってください。 また、本体設置スペースは設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。 (吸排気スペース、配管スペース等は本体設置スペースとは別に確保が必要です) 2.水がこぼれても支障のないところ、直接水のかからない場所に設置してください。
- 3.注出量は設置場所の給水圧、給水量、配管施工状況により異なります。

### HOX-60PA



- 4 nH値は注出量および原水水質により異なるため、調節可能範囲ではありません。
- 5.アースは必ずとってください。 6 医療用ではありません。

- 8.炭酸ガスが多く含まれる水道水では電解性能が低下し、アルカリ性水、酸性水が規定pHに達しない場合があります。